

# 目录

[简介](#)

[问题](#)

[解决方案](#)

## 简介

本文描述如何使用性能监控(Perfmon)设置和集进程为了排除故障复杂问题用Windows平台。思科建议您有Windows操作系统的知识。

## 问题

某些问题要求Windows平台的一详细分析。这些问题也许要求您收集一全面的Perfmon为了适当地排除故障他们。

## 解决方案

请使用Windows服务器跟踪为了运行Perfmon和排除故障问题。

1. 请永久禁用全屏救星。
2. 点击开始，点击运行，输入Perfmon，并且点击OK键。
3. 展开性能日志和警报。
4. 突出显示计数器日志并且用鼠标右键单击在右窗格打开菜单。
5. 从此菜单，请选择新的日志设置，命名新的日志，并且点击OK键。
6. 点击Add Counters。验证正确计算机在从计算机下拉列表的挑选计数器对象选择。
7. 选择性能对象并且从这些项目的下拉列表添加挑选计数器：

内存

联机MB

联机KB

已承诺字节(在MB)

页/sec

页错误/sec 系统

进程

处理器队列长度 处理器

%Processor时间(安装的每个CPU) 物理磁盘

Avg磁盘队列长度

%磁盘时间

% 空闲时间 传呼文件

使用率 网络接口

字节总数

输出队列长度 \*进程(例如， ctiserver.exe和opc.exe)

%Processor时间  
私有字节(在MB)  
页错误/sec  
页/sec  
IO写入字节/秒(在KB)  
IO写入操作/sec  
工作区(在MB)  
把柄计数

8.

9. 设置间隔每15秒。

10. 点击**Log Files**选项并且设置日志文件类型为**二进制圆锉**。

11. 配置**2GB**限制。保证有适应足够的磁盘空间日志文件。

12. 点击**Schedule**选项，并且手工设置**终止日志**的日程并且手工开始日志。